Index of Claims

10/796,080
Examiner
Alvin J Grant

Applicant(s)

Applicant(s)

Applicant(s)

AARIUnit

3723

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim																				, ,							_					
The color of the	Cla	aim	Date							1	Cla	aim	Date								٦	CI	aim	Date								
102			12/16/04											·																		
102		1	J	_	-	\vdash	\vdash	t^{-}	一	H	\vdash	1		51	Н		\neg						┪.		101	_				\neg	П	_
3			_		\vdash	1	T	t	T	T	\vdash	1					\neg	-				\vdash	_							П	П	
4									Т			1										\sqcap	1							П	П	
5 \(\sqrt{1} \)												1										П	7							П	П	
6 √ √ 106 107 7 √ 57 107 107 8 √ 58 108 109 10 √ 60 110 111 11 √ 61 111 111 12 2 62 112 112 13 63 113 113 14 4 64 114 115 15 5 65 115 16 17 7 67 117 117 18 6 66 116 117 18 7 69 1119 119 20 0 70 120 121 21 1 71 71 121 121 22 2 7 72 122 122 23 3 73 123 123 24 4 74 74 124 124 25 5 75 75 125 26 6 76 76 126 27 27 7 7 77 77 127 127		5									Г	1		55								П	٦							П	П	
S		6			Г			Γ			Г	1		56									7									
9 V		7	✓]																				
10]																				
11 √ 61 111 112 112 113 114 112 113 113 113 113 113 113 114 115 115 116 115 116 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 116 117 116 117 118 118 118 118 118 119 120 120 121 121 121 121 121 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 127 127 128 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>]</td> <td></td>										_]																				
12				_	_				L		L]										Щ								Ш	Ш	
13			V	_	L_	L_	L_	<u> </u>	_		乚		<u> </u>		Ш				_		L	Ш	_			_		Ш		Щ	\square	_
14 15 64 115 116 115 116 115 116 115 116 116 116 116 117 118 118 118 118 119 119 119 120 121 120 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 127 127 127 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 33 34 132 33 34 134 34 </td <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td>L</td> <td></td> <td>L_</td> <td>ļ</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\sqcup</td> <td>┙</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td>Щ</td> <td>L.</td>			Ш				_	<u> </u>	L		L_	ļ	<u> </u>									\sqcup	┙			_				Ш	Щ	L.
15	<u> </u>		\sqcup		<u> </u>		<u> </u>	—	\vdash	<u> </u>	\vdash	Į	<u> </u>		Ш	\square	_					$\vdash \vdash$	4			_	Ш	Щ	Щ	Щ		<u> </u>
16			\vdash	_	<u> </u>	_	₩	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>			_	-	_	_	_	_	-		<u> </u>			 	Щ	 	 	\vdash	_
17	<u> </u>		 _		<u> </u>	<u> </u>	—	⊢	\vdash	⊢	⊢	ł	<u> </u>		Н				_	_		$\vdash \vdash$	-			_	Ш	Ш	Ш	Ш	Щ	<u> </u>
18 19 68 118 119 120 119 120 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 139 139 139<	-					_	<u> </u>	├ ─	⊬	⊢	L	ļ			H		-		-	_		$\vdash \vdash$	4			_						ļ
19	\vdash		-			-	⊢	⊬	├-	 	⊢	ł			-				-	_		┝				\dashv	Н	Н		\dashv	\dashv	
120	 			_	_	-		├	├-	 	⊢	ł	<u> </u>			-			_	_		⊢	-			_	\dashv	Н	\vdash	\dashv	\dashv	-
21 22 121 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 139 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144	-					_		┢	┢	⊢	-	ł	<u> </u>							_	-	⊢⊢	\dashv	-			-	Н	-	\dashv	\dashv	⊢
122	-			-				├-	├-	-		┨	<u> </u>		Н	\dashv	\dashv	_	\dashv	-		\vdash	\dashv			_		\vdash	Н	\vdash	\vdash	├
23 123 24 124 25 75 26 125 27 127 28 128 29 79 30 130 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 44 94 48 99 48 145 49 99	-					\vdash	\vdash	-	╁	⊢	\vdash	ł	<u> </u>		\vdash		-	-		-	_	\vdash	\dashv				\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
24 74 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 138 137 137 138 139 139 140 141 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			-		┢	┢	┝	├	╁	⊢	-	ł			Н	-	\dashv		\dashv	-			-				\vdash		Н	\vdash	\vdash	\vdash
25 75 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 136 137 137 133 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 145 145 146 147 147 147 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	\vdash						\vdash		╁	\vdash		1	<u> </u>		Н	\dashv	\dashv		\dashv	_	_	\vdash	┪			\neg	Н			-	\neg	-
26 76 126 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133	-		\vdash		-	-	\vdash	 	\vdash	Н	\vdash	1			Н	\dashv	-1		-	-		-	-				Н			\vdash	Н	<u> </u>
27 28 29 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 91 41 92 43 93 44 92 45 96 47 98 48 99 49 144 48 99 49 144 48 99 49 144 48 99			\vdash		\vdash	Н	-	\vdash	 	-	1	1			Н	一	\neg	_		\neg			┪	_						\vdash	Н	Т
28 78 128 29 80 129 30 81 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 89 139 40 90 140 41 91 144 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149	\vdash			ě.	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Т	Т	1			Н	_		\neg	\neg	\neg		\vdash	┪					_				Г
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					_			\vdash		<u> </u>	\vdash	1			П	\neg			\neg	\neg	_	\dashv	╗	-						\neg	\neg	\vdash
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 85 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 144 48 98 49 148 49 149					\vdash	Г	Г			Г	·	1			П	一	T	-			-		7									Г
31 81 32 131 33 132 33 133 34 134 35 85 36 135 37 86 37 137 38 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 48 99 49 148 49 149												1			П	\neg															\Box	Т
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99]		81											131							Π
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 49 99]																				
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																																
36 37 86 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 149<			Ш		$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	_	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>		1											_									
37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Щ		<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	匚	<u>L</u>				\Box				_	\Box		oxdot	_	ļ		_						_
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		Ш		_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L					_				_		$\perp \perp$	_	<u> </u>	136	_	Ш	Ш	Ш	\blacksquare		_
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		Ш		<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>				\square	_	_	_	_	_		$\vdash \vdash$	4	<u> </u>		_	\square	\square	Ш	\square	\dashv	<u> </u>
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash		<u> </u>	 —	 	-	<u> </u>	├_	⊢						_	\dashv		-	_	\vdash	\dashv	<u> </u>		_			\vdash			
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		Н		L	⊢	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	⊢		<u> </u>		\vdash	-		_		\dashv			4	<u> </u>		_	\sqcup	\Box	Ш	\dashv	\dashv	<u> </u>
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	40	Н		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	⊢	1	-		$\vdash \vdash$	\dashv	-	_			_	-	\dashv	<u> </u>		\dashv	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	<u> </u>
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash		 	├	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	1			\vdash	\dashv	, - 	\dashv	-	-	-		\dashv	<u> </u>		\dashv	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	-
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	_		\vdash	-	⊢	\vdash	 	┝	1			\vdash	\dashv	-	-	-	\dashv	_	-				\dashv	-	\vdash	\vdash	\dashv	-	<u> </u>
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		Н		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	┢	\vdash	ł			\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv		\vdash	+			\dashv	-		-	_	\dashv	-
46 96 47 97 48 98 49 148 49 99		45	$\vdash \vdash$			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	├	1			\vdash		\dashv		-		-		\dashv	<u> </u>		-		-	\vdash	\dashv		-
47	-		\vdash		\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	i			$\vdash \vdash$	+		-	-	-			\dashv	 		\dashv		-	-	\dashv	\dashv	
48 98 49 99		47	Н		\vdash		Т	\vdash	 	\vdash	┢	1	-		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ᅥ	_	\vdash	\dashv						\vdash	\neg	\dashv	·
49 99 149			Н		-	\vdash		H	\Box	\vdash	\vdash	İ			\vdash	-	\dashv	\dashv				+	┥	 -			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_	
50 100 150			М				\vdash	T			-	1				寸	\dashv	\dashv	\dashv	┪		\vdash	┪			\dashv				\neg	\dashv	Г
		50	\Box							Г		1		100		ヿ	\dashv	•	\dashv				7								\neg	Π